Issue Classification

Appl	ication	No
------	---------	----

10/661.906

Examiner

Applicant(s)

SHINO, TOMOAKI

Art Unit

Stephen W. Smoot

2813

		IS	SUE C	LASSIFIC	ATION		
ORIC	GINAL				CROSS REFERENC	CE(S)	
CLASS	SUBCLASS	CLASS		SUBC	CLASS (ONE SUBCLASS	S PER BLOCK)	
257	206	257	351	369	903		
	CLASSIFICATION	207					
				 	i	·	
H 0 1 L	27/11					······	
	/			ı			
	/					•	
	/			<u> </u>			
			_				
	/				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			(/L	Λ /	V -1	* 4 1 01 : 41	
		١,	ACH.	ca. W.	Ans1111	Total Claims All	iowea: 26
(Assistan	t Examiner) (Date)		Stylph.	en W. Smoot	130 2005		
C Or	5-1		Stephi	en vv. Smoot	4-30-2003	O.G. Print Claim(s)	OG. Print Fig.
ا ، ف	Notine 5/3	2/05	(Pri	mary Examiner)	(Date)	Finit Claim(s)	Fillitrig.
(Legal Instrur	ments Examiner) (D	(ate)	,	mary Examiner,	(Su te)	1	. 2
		k					
Claims rer	numbered in the s	ame order	as preser	ted by applica	nt DPA	□ T.D	R.1.47
			<u>-</u>	<u></u>		_ <u> </u>	<u>_</u>
Final	Final	Final	Original	Final	Final Original	Final Original	Final
Onl	0.0	. 4	Ö	. <u>О</u>	i i i	9 10	F
1 1	31		61	91	121	151	181
2 2	32		62	92	122	152	182
3 3	33		63	93	123	153	183
4 4	34		64	94	124	154	184
5 5	35		65	95	125	155	185
6 6	36		66	96	126	156	186
7 7	37		67	97	127	157	187
8 8	38		68	98	128	158	188
9 9	39		69	99	129	159	189
10 10	40		70	100	130	160	190
	41						
12 12			71	101	131	161	191
	42		72	102	132	161 162	191 192
13 13	43		72 73	102 103	132 133	161 162 163	191 192 193
13 13 14 14	43		72 73 74	102 103 104	132 133 134	161 162 163 164	191 192 193 194
13 13 14 14 15 15	43 44 45		72 73 74 75	102 103 104 105	132 133 134 135	161 162 163 164 165	191 192 193 194 195
13 13 14 14 15 15 16 16	43 44 45 46		72 73 74 75 76	102 103 104 105 106	132 133 134 135 136	161 162 163 164 165	191 192 193 194 195
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17	43 44 45 46 47		72 73 74 75 76 77	102 103 104 105 106 107	132 133 134 135 136 137	161 162 163 164 165 166	191 192 193 194 195 196
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	43 44 45 46 47 48		72 73 74 75 76 77	102 103 104 105 106 107 108	132 133 134 135 136 137 138	161 162 163 164 165 166 167 168	191 192 193 194 195 196 197
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	43 44 45 46 47 48 49		72 73 74 75 76 77 78	102 103 104 105 106 107 108 109	132 133 134 135 136 137 138 139	161 162 163 164 165 166 167 168	191 192 193 194 195 196 197 198
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21	43 44 45 46 47 48 49 50		72 73 74 75 76 77 78 79	102 103 104 105 106 107 108	132 133 134 135 136 137 138 139 140	161 162 163 164 165 166 167 168 169	191 192 193 194 195 196 197 198 199
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21	43 44 45 46 47 48 49 50 51		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	102 103 104 105 106 107 108 109	132 133 134 135 136 137 138 139	161 162 163 164 165 166 167 168	191 192 193 194 195 196 197 198 200 201
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22	43 44 45 46 47 48 49 50 51 62		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82	102 103 104 105 106 107 108 109 110	132 133 134 135 136 137 138 139 140	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172	191 192 193 194 195 196 197 198 200 201
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24	43 44 45 46 47 48 49 50 51 62		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	191 192 193 194 195 196 197 200 201 202 203
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24	43 44 45 46 47 48 49 50 51 62		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 12 113 114	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	191 192 193 194 195 196 197 200 201 202 203
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 12 113 114 115	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	191 192 193 194 195 196 197 200 201 202 203
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24 25 25 26 26 27	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 66 56		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24 25 25 26 26 27 28	43 44 45 46 47 48 50 51 52 53 54 56 56		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207
13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 22 22 23 23 24 24 25 25 26 26 27	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 66 56		72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210